Index of Claims

÷

Appli	cation	/Contro	l No.
-------	--------	---------	-------

09/890,180

Examiner

Bao Tran N. To

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MEDVINSKY ET AL.

Art Unit

2135

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N ١ Interference

Appeal Α

0 Objected

		_									
Cla	im	Date									
_	펼	2						ŀ			
Final	Original	8/8/05						ļ			
"	ŏ	ω				ŀ		l			
\vdash	1	V	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┝	⊢	-	
—	2	v	-				-		一	_	
	2 3	V	\vdash	┢			-	\vdash	\vdash	\vdash	
_		V		-	_	_		_	_		
	4 5 6	V V V V									
	6	V V									
	7	٧									
	8	V	_								
	9 10	V V							_	<u> </u>	
<u> </u>	10	V			_					_	
\vdash	11	٧		<u> </u>	_	\vdash		_		<u> </u>	
<u> </u>	12	\ <u>\</u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	├	_	
-	12 13 14 15 16 17 18	V V V	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	\vdash		_	_	
	15	V		-	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	-	
	16	V	-	\vdash	⊢	<u> </u>	┢	-	-	<u> </u>	
	17	v		-			\vdash		-	\vdash	
\vdash	18	v	-	 	-	\vdash			┢	-	
	19	V	\vdash		\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	
	20										
	20 21									Г	
	22										
	23 24										
	24		$oxedsymbol{oxed}$								
	25	<u> </u>	_		_	_			L		
	26	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_					
	27	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>		
	28 29	_	_	_	_	_			<u> </u>		
	29	_	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>			_		
	30	_	\vdash	⊢	_	<u> </u>		_		\vdash	
	31 32 33	\vdash		\vdash		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	
-	33	 	H	-		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
	34	-	<u> </u>	\vdash		_			\vdash		
	35		Н		\vdash	Н			-		
	36	 									
	37										
	38										
	39										
	40			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$							
	41			L		_					
	42		L	L		L.					
<u></u>	43		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
	44	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			_	_			
	45			H	H		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
 	46 47	 	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	\vdash	
-	48			\vdash		<u> </u>	 				
	49	_	-	-	\vdash	\vdash	\vdash				
	50		_	\vdash	-			 	_	-	

Cla	im					Date	9] [Cla	aim					Date	•			
I III al	Original	8/8/05										Final	Original									
	1	V									1 1		51					-				
	2	٧							Г	П	1 1		52								П	
	3	V	\Box						Г		1 1		53								П	
	4	V		 				_	_		1 1		54						_		П	
	5	V											55								П	
	6	V									1 1		56								П	
	7	V									1 1		57	П	\Box							
	8	V											58									
	9	<											59									
	10	٧											60									
	11	٧											61									
	12	٧											62									
	13	<											63									
	14	٧											64									
	15	٧											65									
	16	٧		<u> </u>									66									
	17	٧	L	L	L				_	_			67									
	18	٧								<u></u>			68									
	19	٧											69	Ш							Ш	
	20				<u> </u>								70	Ш	_							
_	21												71								Ш	
	22									<u> </u>			72								Ш	
	23								<u> </u>				73	·								
	24												74	Ш								
_	25			<u> </u>		_			<u> </u>	L.			75									
	26		_	_	L	_				L			76		_						Щ	
	27		_		<u> </u>				<u> </u>				77									
_	28			_	_				<u> </u>	_			78	Ш	_							
_	29	Ш		<u> </u>	_	Щ				_			79	Ш	_						Ш	
	30		_	_	_					_			80			_					Ц	
	31								_				81		_						Щ	
	32								_	_			82		_	_					Щ	
_	33		_	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>			83		-	_			_		\vdash	
	34			<u> </u>	<u> </u>				-	-			84								$\vdash \vdash$	-
-	35	-	_	-		-		-	_	\vdash			85		\dashv	_					\dashv	
\dashv	36 37	\vdash	-	-	_	_		_	_				86 87	\square	-	-					\vdash	
\dashv	38			-	\vdash	-		-		-			88	H	\dashv	_					\vdash	
4	39	=			\vdash	H			_	-			89				_				-	
\dashv	40	-				Н							90						_			
\dashv	41				-	-				-	{		91	H	-						\vdash	
\dashv	42					-				-	{		92								\vdash	_
\neg	43	-		-							\		93	\vdash	\dashv	_					\vdash	
	44	\vdash		\vdash			_		-				94	Н	_		_		-	\vdash	_	
-	45	\vdash	-	Н		\vdash							95	\vdash	-	\dashv					П	
_	46			Н						<u> </u>			96	\vdash	_						\neg	
	47	-	_	\vdash	\vdash	\vdash							97	\vdash	\neg	\dashv					\sqcap	_
	48			т	\vdash	Н	_	_	_	<u> </u>	i		98	\vdash		\neg	H			\vdash	\sqcap	
\neg	49	\exists	_		П	П							99	Н	\neg						\Box	
	50							_		<u> </u>			100	Н					mi		一	\neg
1									٠		, (

Cla	aim					Date				
Finat	Original									
				L						
	101		L.					_		
	102			_				L_		
	103		_	<u>_</u>						
	101 102 103 104 105 106		_					_		
	105						L		L	Ш
	106								<u> </u>	
	107 108 109 110 111							_	_	Щ
	108			_					_	
	109			_				<u> </u>	<u> </u>	
	110								_	
	111	\vdash	<u> </u>		$oxed{oxed}$	$oxed{\Box}$	_	_	<u> </u>	Щ
	112	<u></u>			<u> </u>	_			<u> </u>	
	113						_	_		
L	114	<u> </u>			L.,	L.,		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	112 113 114 115 116 117 118 119	<u> </u>	<u> </u>			$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	116		_						_	
	117		L	<u> </u>				<u> </u>	L_	
	118		_					Ŀ		
	119									
	120 121 122	L								
	121									
	122		L			_				
	123									
	124									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									
	132									
	133									
	134									
	135									
	123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136									
	137									
	138									
	139 140									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148								\Box	
	149									
	150									
					_	_	_		_	